

自衛艦等の艦船部品に係る物品調達契約希望者募集要項（公募）

平成 26 年度、平成 27 年度、平成 28 年度における自衛艦等の艦船部品に係る物品調達の契約について公募を実施するので、参加希望者は、下記に基づき資料等を提出して下さい。

（公募実施権者）
分任支出負担行為担当官
海上自衛隊艦船補給処管理部長

記

1 調達品目

平成 26 年度、平成 27 年度、平成 28 年度における自衛艦等の艦船部品に係る物品調達内訳は、別紙のとおり。

2 公募に応募できる者の資格

応募できる者は、次に掲げる事項のすべてに該当する者とする。

- （1）予算決算及び会計令（昭和 22 年勅令第 165 号）（以下「予決令」という。）第 70 条の規定に該当しない者であること。

なお、未成年者、被保佐人又は被補助人であって、契約締結のために必要な同意を得ている者は、同条中、特別の理由がある場合に該当する。

- （2）予決令第 71 条の規定に該当しない者であること。
- （3）分任支出負担行為担当官海上自衛隊艦船補給処管理部長から又は防衛省としての指名停止等の措置を受けている期間中の者でないこと。
- （4）経営の状況又は信用度が極度に悪化していないと認められる者であり、適正な契約の履行が確保される者
- （5）平成 25 年度、26 年度、27 年度競争参加資格（全省庁統一資格）「物品の製造」の資格を有する又は経営の規模及び経営の状況がそれと同等である者
- （6）必要な技術、機械器具、生産設備、検査設備等を有すること。
- （7）納入後の不具合に関する対応が迅速かつ、継続的に可能なこと。
- （8）法令の規定により官署等の許可又は確認を必要とする場合は、契約履行時に当該許可若しくは認可を受けられる見込みのあること。
- （9）特許等工業所有権が必要な場合は、当該特許等工業所有権を契約履行時に使用可能であること。
- （10）次のいずれかに該当すること。
- ア 当該機器製造会社であること。
- イ 当該機器製造会社との技術提携等を契約履行時に有していること。
- ウ 当該機器製造会社から技術支援が得られるとともに、整備マニュアル、詳細図面、取扱説明書等の関連図書を必要の都度、提供が受けられること。

- (11) 日本国籍を有し、日本国憲法及びその下に成立した政府を暴力等で破壊することを主張する団体等、その他を結成し又は加入し若しくは協力していないことを証明又は誓約し、若しくは保証できる者

3 参加表明

応募する者は、別紙様式第1に示す「参加表明書」及び第1号、第2号に掲げる資料並びに次項に掲げる設備及び体制等を証明する資料（以下「技術資料」という。）を提出しなければならない。ただし、前年度に同一の資料を提出した者で、本年度においても変更がない場合は、その旨の書面を提出することで資料の提出を省略することができる。

(1) 資格審査結果通知書（写し）

(2) 会社の財政状況・経営成績を証する書類（直近の決算期における有価証券報告書、監査報告書及び会計監査人設置会社にあつては、会計監査報告書並びに内部統制システム整備状況の概要）

4 技術資料の提出

(1) 応募時の提出

次に示す項目について、提出するものとする。

ただし、過去5年以内または平成26年度、平成27年度、平成28年度に艦船補給処が実施した別件の公募において同一の資料を提出した者で、資料に変更がない又は部分的な変更のみである場合は、変更がない旨の書面又は変更となった部分に係る技術資料を提出することで、契約実績一覧表を除き、この号アからカに示す資料の提出を省略することができる。

ア 当該品目又は同等の契約実績一覧表（別紙様式第2）及び契約書（請書を含む。）の写し。
（直近の過去5年間における最新の5件。5件に満たない場合は該当する全件とし、実績がない場合は省略できる。）

イ 必要な技術、機械器具、生産設備、検査設備等を有することを証明できる資料

ウ 納入後の不具合に関する対応が迅速かつ、継続的に可能なことを証明できる資料

エ 法令の規定により官署等の許可又は確認を必要とする場合は、契約履行時に当該許可若しくは認可を受けられる見込みがあることを証明できる資料

オ 特許等工業所有権が必要な場合は、当該特許等工業所有権を契約履行時に使用可能であることを証明できる資料

カ 次のいずれかの資料

（ア）当該機器製造会社であることを証明できる資料

（イ）当該機器製造会社との技術提携等が契約履行時に証明できる資料

（ウ）当該機器製造会社から技術支援（整備マニュアル、詳細図面、取扱説明書等の関連図書を必要の都度提供が受けられることを含む。）が得られることを証明できる資料

(2) 対象期間内の提出

複数年度の調達に係る公募の結果、合格の結果通知書を受けた者は、対象期間内の各年度の開始前までに提出済みの技術資料の変更の有無について明記した書面及び変更部分に係る技術資料を提出しなければならない。

5 参加表明書及び技術資料の提出先等

(1) 提出先

海上自衛隊艦船補給処管理部契約課

〒237-0071

横須賀市田浦港町無番地

046-822-3500（内線6315）

(2) 提出期間

26. 1. 31（金） ～ 29. 1. 31（火）

なお、上記の期間にかかわらず新たに体制、設備が整った場合は参加表明することができる。ただし、希望する調達品目の調達に間に合わないことがある。

(3) 提出方法

直接持参又は郵送

ア 窓口：海上自衛隊艦船補給処管理部契約課

イ 時間：直接持参する場合は土、日及び祝日を除く毎日、午前8時から午後4時45分まで、ただし、正午から午後1時までの時間を除く。

(4) 提出部数

参加表明書、技術資料共各1部

(5) 募集期間内であっても、当該公募に係る調達が終了していることがある。

6 技術資料の審査等

(1) 技術資料の提出者は、技術審査を行う部隊・機関の担当者から提出資料について説明を求められた場合には、協力しなければならない。

(2) 技術資料の提出者は、技術審査を行う部隊・機関の担当者から検査・修理設備及び体制等の調査のために協力依頼があった場合には、当該工場等（下請負者の工場等を含む）への立ち入りを含め、調査に協力しなければならない。

7 応募者に対する審査結果の通知

公募実施権者は、資格審査結果及び技術審査結果を、応募者に対し通知する。

8 疑義の申立

(1) 審査結果に疑義のある者は、分任支出負担行為担当官に対して、当該疑義の内容について、審査結果の通知を受理した日の翌日から起算して5日（土、日及び祝日を除く。）以内に書面をもって申し立てることができる。

ア 窓口：海上自衛隊艦船補給処管理部契約課

イ 時間：直接持参する場合は土、日及び祝日を除く毎日、午前8時から午後4時45分まで、ただし、正午から午後1時までの時間を除く。

(2) 分任支出負担行為担当官は、疑義について説明を求められたときは、疑義の申し立ての書面を受理した日の翌日から起算して5日（土、日及び祝日を除く。）以内に説明を求められた者に対して書面により回答する。

(3) 疑義の再申し立てについては、書面による回答を受領した日から3日（土、日及び祝日を除く。）以内に書面をもって申し立てることができ、分任支出負担行為担当官は、疑義の再申し立ての書面を受理した日の翌日から起算して3日（土、日及び祝日を除く。）以内に説明を求めた者に対して書面により回答する。

9 応募に当たっての留意事項

(1) 応募者は応募に当たり次の各号について同意した上で応募するものとする。

ア 提出資料に虚偽の記載をした者の応募は無効とする。

イ 正当な理由がなく資料を提出しなかった者、業態調査に協力しなかった又は妨害した者の応募は無効とする。

ウ 審査後、資料に虚偽の記載が判明した場合、他の調達要求に係る公募又は入札等を停止することができる。

エ 資料の作成、提出及び説明会への参加並びに業態調査への協力に要する費用は、応募者の負担とする。

オ 提出資料は、原則として返却しないものとする。

カ 提出資料は、他の目的に使用しない。

キ 提出資料の内容に変更が生じた場合は、速やかに変更の届出をしなければならない。

ク 当該調達品目については、公示時点で調達を予定しているものであり、今後必ず調達があることを保証するものではない。

(2) 資料等の提出にあたっては、製本等、過剰な編てつは不要とする。

(3) 調達品目の仕様に関する問合せを、分任支出負担行為担当官に行うことができる。

「自衛艦等の艦船部品に係る物品調達」公募件名一覧表

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
1	検出器及び同部品	I M V(株)	マスカー装置用検出器
2	6 L 2 7. 5 X F, 8 L 2 7. 5 X F型機関部品	J F Eエンジニアリング(株)	6 L 2 7. 5 X F型ディーゼル機関
3	軸封装置及び水中ゴム軸受部品	イーグルブルグマンジャパン(株)	軸系装置
4	諸管装置等ぎ装部品	イーグルブルグマンジャパン(株)	排気伸縮継手
5	6 B D 1、6 B G型機関部品及び電装品	いすゞ自動車エンジン販売(株)	6 B D 1 T C－MRD、6 B G 1 T C B型ディーゼル機関
6	D 5 0 0型機関部品及び電装品	いすゞ自動車エンジン販売(株)	D 5 0 0型ディーゼル機関
7	DA 6 4 0型機関部品及び電装品	いすゞ自動車エンジン販売(株)	DA 6 4 0型ディーゼル機関
8	E 1 2 0型機関部品及び電装品	いすゞ自動車エンジン販売(株)	E 1 2 0型ディーゼル機関
9	UM6、UM4型機関部品及び電装品	いすゞ自動車エンジン販売(株)	UM6 B D 1、UM6 B G 1 T C B型ディーゼル機関
10	機関電装品	いすゞ自動車エンジン販売(株)	UM6 型ディーゼル機関電装品
11	空気清浄装置部品	エア・ウォーター防災(株)	空気清浄装置
12	シャッタードア部品	小俣シャッター工業(株)	艦艇用シャッタードア
13	制御機器部品	小俣シャッター工業(株)	シャッタードア、シャッター扉
14	制御機器部品	オリジン電気(株)	直流電源装置用制御機器
15	イオン交換樹脂浄水器部品	オルガノ(株)	イオン交換樹脂浄水器部品
16	置タンク部品	金澤鐵工(株)	置タンク

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
17	スラスト装置部品	かもめプロペラ(株)	掃海艦、掃海艇用バウスラスト装置
18	圧力スイッチ及び同部品	かもめプロペラ(株)	圧力スイッチ
19	可変ピッチプロペラ装置部品	かもめプロペラ(株)	C P C - 4 5 A型可変ピッチプロペラ装置
20	プロペラ部品	かもめプロペラ(株)	プロペラ
21	補助推進装置部品	かもめプロペラ(株)	補助推進装置
22	艦船用モジュール及びプリント回路板	カヤバシステムマシナリー(株)	飛行甲板安全網装置制御装置
23	警報装置部品	カヤバシステムマシナリー(株)	エレベータ、中間歩板、艦尾門扉
24	検出器及び同部品	カヤバシステムマシナリー(株)	昇降機電装品、舷側歩板、舷側門扉
25	制御機器部品	カヤバシステムマシナリー(株)	艦尾門扉
26	表示灯部品	カヤバシステムマシナリー(株)	昇降機電装品、舷側歩板、舷側門扉
27	油圧装置部品	カヤバシステムマシナリー(株)	門扉油圧装置
28	揚降装置部品	カヤバシステムマシナリー(株)	エレベータ、舷側歩板
29	1 2 V 2 5 / 2 5 型機関部品及び電装品	川崎重工業(株)	1 2 V 2 5 / 2 5 型ディーゼル機関
30	M 1 A 型ガスタービン機関部品	川崎重工業(株)	M 1 A 型ガスタービン機関
31	R M 1 C 型ガスタービン機関部品	川崎重工業(株)	R M 1 C 型ガスタービン機関
32	S M 1 A 型ガスタービン機関部品	川崎重工業(株)	S M 1 A 型ガスタービン機関
33	S M 1 C 型ガスタービン機関部品	川崎重工業(株)	S M 1 C 型ガスタービン機関
34	T M 3 B 型ガスタービン機関部品	川崎重工業(株)	T M 3 B 型ガスタービン機関

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
35	ガスタービン機関電装品	川崎重工業株式会社	SM1 A型ガスタービン機関電装品
36	吸気デミスタ部品	川崎重工業株式会社	SM1 C型ガスタービン機関吸気デミスタ
37	吸気バイパスドア部品	川崎重工業株式会社	吸気バイパスドア
38	吸排気管装置部品	川崎重工業株式会社	SM1 C型ガスタービン機関吸排気管装置
39	減速装置部品	川崎重工業株式会社	NGG型減速装置部品
40	スタッドガン部品	川崎重工業株式会社	スタッドガン
41	ねじポンプ部品	川崎重工業株式会社	ねじポンプ
42	油圧アキュムレータ部品	川崎重工業株式会社	油圧アキュムレータ
43	マスカ装置部品	川崎重工業株式会社	マスカ装置
44	スターリング機関発電装置部品	川崎重工業株式会社	スターリング機関発電装置
45	縦横潜舵装置部品	川崎重工業株式会社	操舵装置
46	諸管装置等ぎ装部品	川崎重工業株式会社	潜水艦用ぎ装部品
47	各種弁及びこし器部品	川崎重工業株式会社	潜水艦用油圧ラインフィルタこし器
48	吸排気管装置部品（潜水艦用）	川崎重工業株式会社	潜水艦用吸排気管装置
49	空気清浄機部品	川崎重工業株式会社	炭酸ガス吸収装置（固体アミン式）電装品
50	炭酸ガス吸収装置部品	川崎重工業株式会社	炭酸ガス吸収装置（アミン式）
51	油圧装置部品	川崎重工業株式会社	潜水艦用油圧装置
52	可変ピッチプロペラ装置部品	川崎重工業株式会社	護衛艦用可変ピッチプロペラ装置

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
53	軸系装置部品	川崎重工業(株)	潜水艦用軸可とう継手
54	深海救難艇電池収納槽コネクタ部品	川崎重工業(株)	深海救難艇電池収納槽
55	潜水艦救難装置部品	川崎重工業(株)	潜水艦救難装置
56	制御機器部品	川崎重工業(株)	スノーケル自動運転装置
57	超音波フィルタ洗浄装置部品	川崎重工業(株)	超音波フィルタ洗浄装置
58	SCBA用空気充填装置部品	シープレックス(株)	SCBA用空気充填装置部品
59	艦内通信装置部品	ジェイ・アール・シー特機(株)	機械室交話装置送受信機
60	GX-625型ガスタービン機関部品	神鋼造機(株)	IME831-800型ガスタービン
61	S12V22ZE A型機関部品及び電装品	神鋼造機(株)	S12V22ZE A型ディーゼル機関
62	S615、S617、S618、S622型機関部品及び電装品	神鋼造機(株)	S615、S617、S618、S622型ディーゼル機関
63	ガスタービン機関電装品	神鋼造機(株)	GX-625型ガスタービン機関電装品
64	機関電装品	神鋼造機(株)	S622型ディーゼル機関電装品
65	電磁弁及び同部品	神鋼造機(株)	S622型ディーゼル機関
66	船尾管シール装置部品	スターンキーパー(株)	船尾管シール装置
67	ヒューズ及び同部品	ダイキン工業(株)	ユニットクーラ電装品
68	温度スイッチ及び同部品	ダイキン工業(株)	冷凍装置 (補給用)
69	冷凍及び冷暖房装置部品	ダイキン工業(株)	冷凍及び冷暖房装置
70	各種弁及びこし器部品	ペンテェアバルブアンドコントロールジャパン(株)	ドレントラップ

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
71	8DK型機関部品及び電装品	ダイハツディーゼル(株)	8DK-28E、8DK-20E 型ディーゼル機関
72	6DKM型機関部品及び電装品	ダイハツディーゼル(株)	6DKM-28、6DKM-28 L型ディーゼル機関
73	L4D、L6D型機関部品及び電装品	ダイハツディーゼル(株)	L4D、L6D型ディーゼル機関
74	M6D20型機関部品及び電装品	ダイハツディーゼル(株)	M6D20BUCS型ディーゼ ル機関
75	機関電装品	ダイハツディーゼル(株)	6DKM型ディーゼル機関電装 品
76	海洋生物付着防止装置部品	トラテック(株)	護衛艦用海洋生物付着防止装置 電装品
77	スラスト装置部品	ナカシマプロペラ(株)	TCT-200S型バウスラス タ装置
78	可変ピッチプロペラ装置部品	ナカシマプロペラ(株)	掃海母艦用可変ピッチプロペラ 装置
79	旋回式推進装置部品	ナカシマプロペラ(株)	旋回式推進装置
80	12V26HX型機関部品及び電装品	新潟原動機(株)	12V26HX型ディーゼル機 関
81	16V16FX型機関部品及び電装品	新潟原動機(株)	16V16FX型ディーゼル機 関
82	6L型機関部品及び電装品	新潟原動機(株)	6L19HX、6L22HX、6 L25BX、6L28HX型ディ ーゼル機関
83	6MG、8MG型機関部品及び電装品	新潟原動機(株)	6MG28HX、8MG28HX 型ディーゼル機関
84	6NSD型機関部品及び電装品	新潟原動機(株)	6NSD-G型ディーゼル機関
85	6NSE-G型機関部品及び電装品	新潟原動機(株)	6NSE-G型ディーゼル機関
86	機関電装品	新潟原動機(株)	6L型ディーゼル機関電装品
87	電磁弁及び同部品	ビーエヌ精機(株)	主空気圧縮機
88	艦橋情報表示装置部品	古野電気(株)	ひゅうが型艦橋情報表示装置

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
89	ボイラ燃焼装置部品	ボルカノ(株)	HZAM-15R型補助ボイラ
90	こし器部品	水野ストレーナー工業(株)	海水こし
91	モジュール及びプリント回路板	ミネベア(株)	補給艦用制御機器モジュール、プリント回路板
92	温水器部品	ムサシノ機器(株)	温水器
93	艦船用モジュール及びプリント回路板	ムサシノ機器(株)	液面監視盤、電気式液面計
94	空気清浄機部品	ムサシノ機器(株)	電気集じん器
95	検出器及び同部品	ムサシノ機器(株)	電気湯沸器
96	調理機器部品	ムサシノ機器(株)	電気烹炊器、ライスボイラ
97	電熱器用部品	ムサシノ機器(株)	電熱器用部品
98	6CHL-TN型機関部品及び電装品	ヤンマー(株)	6CHL-TN型ディーゼル機関
99	6LPA-STP、6LPA-STP2型機関部品及び電装品	ヤンマー(株)	6LPA-STP、6LPA-STP2型ディーゼル機関部品
100	6LY型機関部品及び電装品	ヤンマー(株)	6LY型機関部品
101	6HA型機関部品及び電装品	ヤンマー(株)	6HA型機関
102	4CHL型機関部品及び電装品	ヤンマー(株)	4CHL型機関
103	6MA型機関部品及び電装品	ヤンマー(株)	6MAディーゼル型機関
104	NF型機関部品及び電装品	ヤンマー(株)	NF60型ディーゼル機関
105	NS型機関部品及び電装品	ヤンマー(株)	NS40型ディーゼル機関
106	S363型機関部品及び電装品	ヤンマー(株)	複合型作業艇用機関

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
107	機関電装品	ヤンマー(株)	NF 6 0 型ディーゼル機関
108	ドレン冷却器部品	ユニバーサル特機(株)	清水冷却器
109	軸ブレーキ装置部品	ユニバーサル特機(株)	軸ブレーキ装置
110	軸系装置部品	ユニバーサル特機(株)	ゆき型軸系装置
111	舵取機部品	ユニバーサル特機(株)	舵取機
112	油圧装置部品	ユニバーサル特機(株)	デッキクレーン
113	揚錨機部品	ユニバーサル特機(株)	揚錨機
114	洋上補給装置部品	ユニバーサル特機(株)	洋上補給装置ウインチ動力装置
115	高圧ゴムホースアッセンブリ部品	ユニバーサル特機(株)	洋上給油装置
116	内火艇揚収装置部品	ユニバーサル特機(株)	揚艇機、作業艇揚収装置
117	諸管装置等ぎ装部品	ユニバーサル特機(株)	揚艇機、作業艇揚収装置用雑具
118	制御機器部品	ユニバーサル特機(株)	軸ブレーキ装置、舵取機
119	電磁弁及び同部品	ユニバーサル特機(株)	揚艇機、作業艇揚収装置
120	表示灯部品	ユニバーサル特機(株)	昇降機制御装置
121	海洋生物付着防止装置部品	ユニバーサル特機(株)	多用途支援艦用海洋生物付着防止装置電装品
122	艦船用モジュール及びプリント回路板	ユニバーサル特機(株)	洋上給油装置制御盤、物資移送装置制御盤
123	警報装置部品	ユニバーサル特機(株)	ベル、ブザー
124	検出器及び同部品	ユニバーサル特機(株)	昇降機検出器

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
125	各種調理器部品	ワシオ厨理工業㈱	各種調理器
126	デイスポーザ部品	ワシオ厨理工業㈱	デイスポーザ
127	雑用湯沸器（缶）部品	ワシオ厨理工業㈱	雑用湯沸器（缶）部品
128	電球	ワシオ厨理工業㈱	調理機器（コールドパンテール）
129	電熱器用部品	ワシオ厨理工業㈱	蒸気炊炊器、蒸気湯沸器
130	艦船用モジュール及びプリント基板	渦潮電機㈱	艦船用モジュール、プリント基板
131	スイッチ	横河電子機器㈱	電気式舵制御装置
132	艦船用モジュール及びプリント回路板	横河電子機器㈱	電気式舵制御装置
133	電気式舵制御装置部品	横河電子機器㈱	電気式舵制御装置
134	電子部品	横河電子機器㈱	電子部品
135	諸管装置等ぎ装部品	横浜ゴム㈱	ダミー海水袋
136	高圧ゴムホースアッセンブリ部品	横浜ゴム㈱	防振管継手（DSRV）
137	潜水艦専用防振管継手	横浜ゴム㈱	潜水艦専用防振管継手
138	艦船用モジュール及びプリント回路板	海洋電子工業㈱	統合音声通信装置交換機
139	艦内通信装置部品	海洋電子工業㈱	自動電話交換装置、統合艦内音声通信装置端末機器
140	通話器及び同部品	海洋電子工業㈱	統合音声通信装置交換機
141	IM400型ガスタービン機関部品	㈱IHI	501-K34型ガスタービンユニット、IM400-K34型ガスタービン機関減速装置、補機部品
142	LM2500型ガスタービン機関部品	㈱IHI	LM2500型ガスタービン機関

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
143	LM500型ガスタービン機関部品	(株)IHI	LM500型ガスタービン機関
144	吸気デミスタ部品	(株)IHI	LM2500型ガスタービン機関吸気デミスタ、バイパスドア
145	吸排気管装置部品	(株)IHI	LM2500型ガスタービン機関吸排気管装置
146	ガスタービン機関電装品	(株)IHI	LM2500型ガスタービン機関電装品
147	モジュール及びプリント回路板	(株)IHI	LM2500型ガスタービン機関制御機器用モジュール、プリント回路板
148	艦船用電気式圧力発信器及び同部品	(株)IHI	艦船用電気式圧力発信器
149	けん引装置部品	(株)IHI	航空機移送用けん引装置
150	スイッチ	(株)IMC	各種油圧アクチュエータ
151	デッキクレーン部品	(株)IMC	デッキクレーン
152	軸系装置部品	(株)IMC	こんごう軸系装置
153	主タービン部品	(株)IMC	蒸気タービン機関
154	主ボイラ部品	(株)IMC	復水器
155	諸管装置等ぎ装部品	(株)IMC	ひゅうが用ぎ装部品
156	蒸気タービン補機部品	(株)IMC	蒸気タービン発電機
157	送風機部品	(株)IMC	送風機（主送風機）
158	艦船用モジュール及びプリント回路板	(株)エヌゼットケイ	航空標識灯制御盤、水平灯動揺安定装置
159	検出器及び同部品	(株)エヌゼットケイ	ディーゼル機関電装品
160	水平灯及び同部品	(株)エヌゼットケイ	航空標識灯制御盤、水平灯動揺安定器

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
161	制御機器部品	(株)エスゼットケイ	機関制御監視記録装置
162	電子部品	(株)エスゼットケイ	機関制御監視記録装置、ガバナ入力軸駆動装置、艦橋操縦盤等
163	貨油監視制御装置（油圧式）部品	(株)オーバル	貨油監視制御装置
164	制御機器部品	(株)共立機械製作所	舷梯電動ウインチ
165	電磁弁及び同部品	(株)共立機械製作所	R C S スクリーン電装品
166	R C S スクリーン装置部品	(株)共立機械製作所	R C S スクリーン装置
167	回転機及び同部品	(株)サクシヨン瓦斯機関製作所	直流発電機、充電発電機
168	各種冷却器部品	(株)サクシヨン瓦斯機関製作所	ディーゼル機関
169	空気圧縮機部品	(株)サクシヨン瓦斯機関製作所	W A - B 2 0 / 1 0 型空気圧縮機
170	清水加熱器部品	(株)サクシヨン瓦斯機関製作所	油冷却器、可変ピッチプロペラ
171	電磁弁及び同部品	(株)サクシヨン瓦斯機関製作所	炭酸ガス吸収装置（固体アミン式）電装品
172	保護亜鉛	(株)サクシヨン瓦斯機関製作所	主発電機
173	ビルジ前処理装置部品	(株)ササクラ	ビルジ前処理装置
174	制御機器部品	(株)ササクラ	造水装置制御機器
175	造水装置部品	(株)ササクラ	造水装置
176	電磁弁及び同部品	(株)ササクラ	造水装置電磁弁
177	油水分離器部品	(株)ササクラ	F - 2 型油水分離器
178	冷却器部品	(株)ササクラ	主蓄電池冷却器、高圧空気製造装置用清水冷却器、油冷却器等

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
179	ボール弁及び開閉油圧操作器部品	(株)シー・オー・シー	ボール弁及び開閉油圧操作器
180	蓄電池部品	(株)ジーエス・ユアサテクノロジー	蓄電池
181	各種ポンプ部品	(株)シンコー	冷房機冷却海水ポンプ
182	温水ボイラ燃焼装置部品	(株)ダイトーテックス	温水ボイラ
183	各種ポンプ部品	(株)電業社機械製作所	水中電動ポンプ
184	温水ボイラ部品	(株)ヒラカワ	温水ボイラ
185	制御機器部品	(株)フジクラ	艦外受電箱、電路器具
186	ヒューズ及び同部品	(株)宇都宮電機製作所	ディーゼル機関電装品、機械室通信盤、食器洗浄器
187	各種ポンプ部品	(株)荏原製作所	蒸気艦用渦巻ポンプ
188	スイッチ	(株)五光製作所	汚物処理装置スイッチ
189	汚物処理装置部品	(株)五光製作所	汚物処理装置
190	検出器及び同部品	(株)五光製作所	汚物処理装置電装品
191	各種照明装置及び同部品	(株)高工社	配電盤、ガスタービン機関電装品、蛍光放電灯
192	丸窓及び角窓部品	(株)高工社	丸窓、角窓
193	各種スイッチ及び同部品	(株)鷺宮製作所	温度調整器、コントロールモータ、冷暖房装置電装品
194	検出器及び同部品	(株)鷺宮製作所	流量スイッチ
195	電磁弁及び同部品	(株)鷺宮製作所	補助ボイラ電装品、電磁弁(燃料)
196	冷暖房装置部品	(株)鷺宮製作所	冷暖房装置電装品

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
197	各種弁及びこし器部品	(株)三協製作所	自動温度調整弁、アスロック加熱 冷却装置温調弁
198	電磁弁及び同部品	(株)三協製作所	真空ポンプユニット、炭酸ガス吸 収装置電装品等
199	各種調理器部品	(株)三星厨機製作所	ディスプレイ
200	電熱器用部品	(株)三星厨機製作所	電気料理器
201	表示灯部品	(株)三星厨機製作所	電気炊炊器、食品保温器、食器消 毒器、ティルティングパン等
202	各種弁及びこし器部品	(株)首藤バルブ製作所	潜水艦用単式海水こし
203	防振管継手	(株)十川ゴム	水上艦防振管継手、潜水艦防振管 継手
204	潤滑油清浄機付属ポンプ部品	(株)小坂研究所	潤滑油清浄機付属ポンプ
205	各種照明装置及び同部品	(株)湘南工作所	30CM信号探照灯
206	信号灯及び同部品	(株)湘南工作所	信号灯
207	うず巻きポンプ部品	(株)石井工作所	温水ボイラ温水循環ポンプ
208	プライミングポンプ部品	(株)石井工作所	中掃用潤滑油プライミングポン プ
209	検出器及び同部品	(株)倉本計器精工所	6S30B型機関検出器
210	各種冷却器部品	(株)大浜鉄工所	清水冷却器（ドレン冷却器）
211	置タンク部品	(株)大浜鉄工所	置タンク
212	油加熱器部品	(株)大浜鉄工所	油加熱器
213	軸系装置（第1中間軸受，第2中間軸受部品）	(株)第一内燃機	軸系装置
214	各種弁及びこし器部品	(株)鷹取製作所	護衛艦、掃海艇用海水こし

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
215	各種弁部品及びこし器部品	(株)中北製作所	弁装置 (蒸気減圧弁)
216	電磁弁及び同部品	(株)中北製作所	ガスタービン電装品、吸気バイパスドア制御装置 (電磁弁パネル)
217	各種ポンプ部品	(株)帝国機械製作所	消火海水ポンプ、汎用海水ポンプ、造水装置冷却水ポンプ
218	空気圧縮機部品	(株)田邊空気機械製作所	空気圧縮機、往復式
219	電磁弁及び同部品	(株)田邊空気機械製作所	空気圧縮機電磁弁
220	窓電装品	(株)日本エレクトリック・インスルメント	旋回窓、電動式
221	補助ボイラ部品	(株)日本サーモエナジー	補助ボイラ
222	回転機及び同部品	(株)日立製作所	直流電動交流発電機、精密交流電動交流発電機
223	制御機器部品	(株)日立製作所	交流電動交流発電機、同期盤、電動発電機制御盤、掃海電源装置等
224	直流電動交流発電機・制御盤部品	(株)日立製作所	直流電動交流発電機・制御盤
225	電磁接触器及び同部品	(株)日立製作所	精密交流電動交流発電機、配電盤、同期盤、電動発電機制御盤等
226	スイッチ及び同部品	(株)北澤電機製作所	ジョイスティック操舵装置、電源操作盤等
227	ディスプレイ部品	(株)北澤電機製作所	ディスプレイ
228	回路しゃ断器	(株)北澤電機製作所	主配電盤、動力分電箱
229	艦船用ソケット	(株)北澤電機製作所	艦船用ソケット
230	艦船用端子盤及び端子受け	(株)北澤電機製作所	交流発電機、機関自動監視記録装置、マスカーク装置電装品、造水装置電装品
231	警報装置部品	(株)北澤電機製作所	艦船用ブザー

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
232	検出器及び同部品	(株)北澤電機製作所	油量遠隔指示発信器、スイッチ箱、シンクロ通信器
233	制御機器部品	(株)北澤電機製作所	速力・回転信号標識遠隔操作装置
234	表示灯及び同部品	(株)北澤電機製作所	直流発電機、機関操縦盤、気中遮断器箱
235	潜水艦用回転機及び同部品	(株)明治ゴム化成	推進用主電動機（SM－ 7）
236	潜水艦用制御機器部品	(株)明治ゴム化成	主推進電動機制御装置、スラスト電動機制御装置、動力インバータ等
237	防振ゴム（規格品外）	(株)明治ゴム化成	ディーゼル主機、舵取機、潤滑油清浄機
238	回転機及び同部品	(株)明電舎	交流発電機
239	空気冷却器及び同部品	(株)明電舎	空気冷却器
240	諸管装置等ぎ装部品	桑畑電機(株)	端子
241	潜水艦用制御機器部品	桑畑電機(株)	潜水艦用制御機器
242	表示灯部品	桑畑電機(株)	主機遠隔操縦盤、操作及び開鎖表示盤、バラストコントロールパネル
243	制御機器部品	桑畑電機(株)	艦外受電箱、分電箱
244	蓄電池用部品	古河電池(株)	蓄電池MA－ 5 T形
245	P－ 3 5 0 1 型高圧空気圧縮機部品	三井精機工業(株)	高圧空気圧縮機
246	1 6 V 4 2M, 1 2 V 4 2M, 8 L 4 2M型機関部品及び電装品	三井造船(株)	1 6 V 4 2M, 1 2 V 4 2M, 8 L 4 2M型ディーゼル機関
247	フィンスタビライザ装置部品	三井造船(株)	輸送艦用フィンスタビライザ装置
248	プラグ・レセプタクル及びスイッチ付レセプタクル	三井造船(株)	プラグ・レセプタクル、スイッチ付レセプタクル

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
249	各種冷却器部品	三井造船(株)	清水冷却器
250	監視用テレビ装置部品	三井造船(株)	水中テレビジョン装置
251	艦船用モジュール及びプリント回路板	三井造船(株)	自動艦位保持装置
252	機関操縦盤部品	三井造船(株)	機関操縦盤
253	継電器及び同部品	三井造船(株)	1 6 V 4 2 M型ディーゼル機関 電装品
254	検出器及び同部品	三井造船(株)	固形廃棄物処理装置等
255	軸系装置部品	三井造船(株)	掃海母艦用軸系装置
256	諸管装置等ぎ装部品	三井造船(株)	おおすみ用ぎ装部品
257	制御機器部品	三井造船(株)	デッキクレーン電装品
258	電磁弁及び同部品	三井造船(株)	固形廃棄物処理装置、電動ホイス ト
259	電動ファン及び同部品	三井造船(株)	艦橋情報表示装置
260	表示灯部品	三井造船(株)	艦橋情報表示装置
261	スイッチ	三菱化工機(株)	油清浄機スイッチ
262	潤滑油清浄機部品	三菱化工機(株)	油清浄機
263	制御機器部品	三菱化工機(株)	油清浄機制御機器
264	燃料清浄機部品	三菱化工機(株)	燃料清浄機
265	6 NMU型機関部品及び電装品	三菱重工業(株)防衛・宇宙ドメイン	6 NMU型ディーゼル機関
266	S 4 Y、S 6 Y型機関部品及び電装品	三菱重工業(株)防衛・宇宙ドメイン	S 4 Y、S 6 Y型ディーゼル機関

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
267	S 6 K型機関部品及び電装品	三菱重工業㈱防衛・宇宙ドメイン	S 6 K型機関
268	S 6 U、S 8 U、S 1 2 U、S 1 6 U型機関部品及び電装品	三菱重工業㈱防衛・宇宙ドメイン	S 6 U、S 8 U、S 1 2 U、S 1 6 U型ディーゼル機関
269	機関電装品	三菱重工業㈱防衛・宇宙ドメイン	S 6 U型ディーゼル機関電装品
270	電磁弁及び同部品	三菱重工業㈱防衛・宇宙ドメイン	各種電磁弁
271	回転機及び同部品	三菱重工業㈱防衛・宇宙ドメイン	回転機
272	給排気管装置部品（潜水艦用）	三菱重工業㈱防衛・宇宙ドメイン	給排気管装置
273	深海潜水装置部品	三菱重工業㈱防衛・宇宙ドメイン	深海潜水装置
274	諸管装置等ぎ装部品（潜水艦用）	三菱重工業㈱防衛・宇宙ドメイン	鋳物継手
275	各種冷却器部品	三菱重工業㈱防衛・宇宙ドメイン	油冷却器
276	諸管装置等ぎ装部品	三菱重工業㈱防衛・宇宙ドメイン	ドレンコック、保護亜鉛
277	制御機器部品	三菱重工業㈱防衛・宇宙ドメイン	指向型放水銃装置
278	フィンスタビライザ装置部品	三菱重工舶用機械エンジン㈱	護衛艦用フィンスタビライザ装置
279	マスカー装置部品	三菱重工舶用機械エンジン㈱	しまゆき用マスカー装置主空気圧縮機
280	舵取機部品（水上艦用）	三菱重工舶用機械エンジン㈱	舵取機
281	回転機及び同部品	三菱重工業㈱機械・鉄構事業本部	回転機
282	ケーブル巻揚機部品	三菱重工業㈱機械・鉄構事業本部	海洋観測艦用ケーブル巻揚機
283	ジャーネーポンプ部品（舵取機油圧ポンプ）	三菱重工業㈱機械・鉄構事業本部	舵取機油圧ポンプ
284	揚錨機部品	三菱重工業㈱機械・鉄構事業本部	揚錨機

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
285	諸管装置等ぎ装部品	三菱重工業(株)交通・輸送ドメイン	ガスケットシート
286	油冷却器部品	三菱重工業(株)交通・輸送ドメイン	油冷却器
287	ウォータージェット推進装置部品	三菱重工業(株)エネルギー・環境ドメイン	ウォータージェット推進装置部品
288	うず巻きポンプ部品	三菱重工業(株)エネルギー・環境ドメイン	主給水ポンプ
289	軸流ポンプ部品（主循環ポンプ）	三菱重工業(株)エネルギー・環境ドメイン	主循環ポンプ
290	主給水ポンプ部品	三菱重工業(株)エネルギー・環境ドメイン	蒸気タービン機関主給水ポンプ
291	艦船用モジュール及びプリント回路板	三菱電機(株)	統合音声通信装置交換機
292	艦内通信装置部品	三菱電機(株)	艦内通信装置
293	制御機器部品	三菱電機(株)	発電機制御装置、応急監視制御装置等
294	電磁接触機及び同部品	三菱電機(株)	配電盤、同期盤等
295	こし器，全自動逆洗式部品	三鈴マシナリー(株)	こし器、逆洗式燃料こし
296	電動ファン及び同部品	山洋電気(株)	電動ファン
297	スイッチ及び同部品	寺崎電気産業(株)	電源監視制御盤・主配給電盤
298	艦船用モジュール及びプリント回路板	寺崎電気産業(株)	応急監視制御装置、機関自動監視記録装置
299	継電器及び同部品	寺崎電気産業(株)	機関操縦盤、主配電盤、配電盤（スラスト）
300	制御機器部品	寺崎電気産業(株)	集中監視制御盤
301	配電盤部品	寺崎電気産業(株)	主配電源盤
302	表示灯部品	寺崎電気産業(株)	機関電装品、機側操作盤

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
303	錨鎖部品	住友重機械ハイマテックス(株)	錨鎖
304	各種冷却器部品	昭和産業(株)	掃海母艦用清水冷却器(ドレン冷却器)、しらせ用軸系潤滑油冷却器
305	プラグ・レセプタクル及びスイッチ付レセプタクル	森尾電機(株)	揚錨機電装品
306	各種スイッチ及び同部品	森尾電機(株)	揚艇機、作業艇揚収装置、洋上補給装置、エレベータ制御装置
307	各種照明装置及び同部品	森尾電機(株)	信号探照灯(30cm)、押ボタンスイッチ
308	継電器及び同部品	森尾電機(株)	継電器
309	制御機器部品	森尾電機(株)	主幹制御器
310	応急灯及び同部品	森尾電機(株)	応急灯
311	点滅信号灯装置部品	森尾電機(株)	EMI点滅信号灯
312	TAS消火装置部品	深田キデイ(株)	TAS消火装置
313	VLS散水装置部品	深田キデイ(株)	VLS散水装置
314	各種こし器部品	神奈川機器工業(株)	こし器逆洗式潤滑油こし
315	各種冷却器部品	瀬尾高圧工業(株)	空気冷却器
316	艦内通信装置部品	多治見無線電機(株)	統合音声通信装置(電話機)、OBA用コードレス電話機
317	制御機器部品	多摩川精機(株)	電源操作盤、掃海艇用自動操艦装置、艦橋操縦盤、可変ピッチプロペラ
318	ピストンポンプ部品	大丸油機(株)	ピストンポンプ
319	補助ポンプ部品	大晃機械工業(株)	歯車ポンプ
320	油水分離器部品	大晃機械工業(株)	USH-10型油水分離器

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
321	温度スイッチ及び同部品	大阪電熱工業㈱	電気暖房機用温度スイッチ
322	電熱器用部品	大阪電熱工業㈱	電気暖房器、電熱装置
323	蒸気湯沸器用部品	大阪電熱工業㈱	蒸気湯沸器
324	ケーブル巻揚機部品	大生工業㈱	ケーブル巻揚機
325	マスカ装置部品	大生工業㈱	マスカ装置（主空気圧縮機、ターボ式）
326	ガラスグローブ及びレンズ類	大石電機工業㈱	配電盤、掃海電源装置、警報装置、磁揚表示灯、ヘリコプター誘導灯等
327	航海灯・信号灯及び同部品	大石電機工業㈱	航海灯、信号灯
328	プラグ・レセプタクル及びスイッチ付レセプタクル	大石電機工業㈱	主配電盤、航海灯、投光器、船外受電箱、航海灯信号灯、内火艇電装品
329	各種スイッチ及び同部品	大石電機工業㈱	ガスタービン主発電機電装品、小形スイッチ、１１５Ｖ電路器具
330	各種照明装置及び同部品	大石電機工業㈱	点滅信号灯電けん、航海灯信号灯制御盤
331	艦外受電箱部品	大石電機工業㈱	艦外受電箱（相順検定灯付）
332	艦船用電球	大石電機工業㈱	航海灯信号灯表示盤
333	殺菌灯及び同部品	大石電機工業㈱	殺菌灯
334	制御機器部品	大石電機工業㈱	特殊照明灯（無影灯）医務室
335	接続箱及び同部品	大石電機工業㈱	小形接続箱、１１５Ｖ電路器具
336	表示灯(LED) 及び同部品	大石電機工業㈱	表示灯(LED)
337	無電池式電話機及び同部品	大石電機工業㈱	無電池式電話装置

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
338	電熱器及び同部品	大石電機工業㈱	I H クッキングヒータ、電気七輪
339	電動ファン及び同部品	大石電機工業㈱	扇風機
340	応急灯及び同部品	大石電機工業㈱	応急灯
341	点滅信号灯装置部品	大石電機工業㈱	EMI 点滅信号灯
342	回転機及び同部品	大洋電機㈱	交流発電機、交流電動機、起動電動機
343	監視用テレビ装置部品	池上通信機㈱	監視テレビ装置
344	計器部品	長野計器㈱	計器
345	通話器及び同部品	長野日本無線㈱	艦橋コードレス電話装置
346	無電池式電話機及び同部品	長野日本無線㈱	コードレス電話装置
347	各種弁及びこし器部品	東亜バルブエンジニアリング㈱	しらね型護衛艦用暖気弁
348	モジュール及びプリント回路板	東京計器㈱	艦橋情報表示装置用モジュール、プリント回路板
349	艦内情報処理装置部品	東京計器㈱	艦橋情報表示装置
350	軸系装置部品	東京計器㈱	可変ピッチプロペラ装置
351	電磁弁及び同部品	東京計器㈱	進入角・水平指示灯
352	ヒューズ及び同部品	東芝三菱電機産業システム㈱	精密静止形電圧変換器盤
353	回転機及び同部品	東芝三菱電機産業システム㈱	交流発電機、推進電動機
354	制御機器部品	東芝三菱電機産業システム㈱	電源監視制御盤等表示装置(デジタル表示器)
355	電磁接触器及び同部品	東芝三菱電機産業システム㈱	主蓄電池動力配電盤及び電源盤、潜水艦主制御盤

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
356	表示灯部品	東芝三菱電機産業システム(株)	主制御盤表示灯
357	潜水艦用回転機及び同部品	東芝三菱電機産業システム(株)	推進用主電動機 (SM- 7)
358	電動ファン及び同部品	東芝三菱電機産業システム(株)	電動ファン
359	各種スイッチ及び同部品	東芝三菱電機産業システム(株)	小形スイッチ、クレーン装置等
360	スターリング機関発電装置 (電気部品)	東洋エレクトロニクス(株)	スターリング機関発電装置
361	応急監視制御盤部品	東洋エレクトロニクス(株)	応急監視制御盤
362	各種スイッチ及び同部品	東洋エレクトロニクス(株)	ディーゼル機関電気品、温度スイッチ
363	艦内情報処理装置部品	東洋エレクトロニクス(株)	機関自動監視記録装置
364	艦内通信装置部品	東洋エレクトロニクス(株)	統合音声通信装置 (電話機)
365	継電器及び同部品	東洋エレクトロニクス(株)	主配電盤、発電機盤、配電盤 (スラスタ)
366	検出器及び同部品	東洋エレクトロニクス(株)	漏水散水検出器、ディーゼル機関電装品、主軸回転数検出器
367	制御機器部品	東洋エレクトロニクス(株)	シップコンディションコントローラコンソール
368	通話器及び同部品	東洋エレクトロニクス(株)	統合音声通信装置端末機器
369	電気式回転計及び同部品	東洋エレクトロニクス(株)	電気式回転計
370	電磁弁及び同部品	東洋エレクトロニクス(株)	補助ボイラ電装品
371	内燃機関計測装置部品	東洋エレクトロニクス(株)	内燃機関計測装置
372	固定型状態監視装置部品	東洋エレクトロニクス(株)	固定型状態監視用器材
373	発着艦作業状況表示装置部品	東洋エレクトロニクス(株)	発着艦作業状況表示装置

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
374	着艦諸装置作動状況表示装置部品	東洋エレクトロニクス㈱	着艦諸装置作動状況表示装置
375	天井クレーン部品	東洋ホイスト㈱	格納庫天井クレーン部品
376	各種弁及びこし器部品	東洋精機㈱	潜水艦用ベント弁、均圧舷外弁
377	起動空気減圧弁部品	東洋精機㈱	起動空気減圧弁
378	艦内通信装置部品	日本海洋㈱	艦内通信装置（水中テレビジョン装置）
379	洋上補給装置部品	日本海洋㈱	洋上補給装置圧縮空気式索発射器
380	スイッチ	日本光機工業㈱	点減速力信号灯用制御盤
381	艦船用モジュール及びプリント回路板	日本光機工業㈱	航海灯・信号灯表示盤、制御盤（点減速力信号灯用制御器）
382	信号灯及び同部品	日本光機工業㈱	航海灯及び信号灯、点減速力信号灯
383	空気除湿装置部品	日本精器㈱	空気除湿装置
384	艦船用航海灯及び同部品	日本船燈㈱	艦船用航海灯
385	制御機器部品	日本電気㈱	C I P制御機器
386	外部電源防食装置部品	日本防蝕工業㈱	外部電源防食装置、軸接地装置
387	各種こし器部品	日本濾過器㈱	ディーゼル機関
388	警報装置部品	能美防災㈱	火災警報装置
389	艦船用電球	船用電球㈱	警報装置、艦船用乾電池式応急灯、自動切換式応急灯
390	表示灯部品、表示灯（L E D）及び同部品（S D）	船用電球㈱	潜水艦用発電機、主配電盤、1 0 0 V給電盤、後部動力配電盤等
391	電磁弁及び同部品	富士産業㈱	油水分離機電磁弁

番号	公募件名	製造会社名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
392	油水分離器部品	富士産業(株)	O F C－0 5 C型油水分離器
393	回転機及び同部品	富士電機(株)	潜水艦用主電動機
394	検出器及び同部品	富士電機(株)	主蓄電池制御盤用検出器
395	制御機器部品	富士電機(株)	潜水艦用主制御盤、インバータ盤
396	主ボイラ部品	文化貿易工業(株)	主ボイラ水面計
397	電磁弁及び同部品	兵神機械工業(株)	シップコンディションコントロールコンソール
398	油水分離器部品	兵神機械工業(株)	H S N－2 D型油水分離器
399	ビルジ処理ポンプ部品	兵神装備(株)	ねじポンプ
400	艦船用モジュール及びプリント回路板	明陽電機(株)	電気式圧力発信器
401	検出器及び同部品	明陽電機(株)	ガスタービン機関電装品
402	主給水ポンプ部品	(有)エフ・アイ・ダブリュー	主給水ポンプ
403	清水冷却器部品	(有)エフ・アイ・ダブリュー	清水冷却器
404	吸気デミスタ用防塵フィルタ	和興フィルタテクノロジー(株)	吸気デミスタ
405	燃料こし器部品	和興フィルタテクノロジー(株)	燃料清浄こし
406	油清浄機部品	和興フィルタテクノロジー(株)	潤滑油清浄こし
407	各種こし器部品	(株)SMC	各種こし器
408	各種弁部品	三元バルブ製造(株)	潜水艦用各種弁部品
409	クレーン装置部品	(株)福島製作所	デッキクレーン

[illegible]

分任支出負担行為担当官
海上自衛隊艦船補給処管理部長 殿

所在地
会社名
代表者
印

参加表明書

標記について、下記のとおり応募します。

記

艦補処 公示26 第12号 (26.1.31)	番号	公募件名

- 添付書類：1 資格審査結果通知書（写し）
2 契約実績一覧表
3 ※ 以下、必要な技術資料を表記する。
4
5

[illegible]

- ※ ① 過去５年間における受注実績を契約年度順に記載する。
② 契約書又は請書の写しを添付すること。
③ 平成２６年度、平成２７年度、平成２８年度の別件の公募において、提出した資料がある場合は、備考欄に当該公募案件の公募番号を記載すること。

記入例：艦補処公示26第10号の3番の場合 10-3